

# Planejamento da Avaliação

## Tema: Volume de Cilindros

Habilidades	Lembrar	Entender	Aplicar	Analisar	Avaliar	Criar
(EF09MA19) Resolver e elaborar problemas que envolvam medidas de volumes de prismas e de cilindros retos, inclusive com uso de expressões de cálculo, em situações cotidianas.						

Atividade para Acompanhamento da Aprendizagem  
9º ANO – MATEMÁTICA

Escola:

Professor(a):

Estudante:

Turma:

1 Identifique uma situação cotidiana onde seria necessário calcular medidas de cilindros retos.

---

---

---

---

2 Explique como você entenderia as medidas de um cilindro reto e como elas são utilizadas.

---

---

---

---

3 Apresente uma situação prática em que você poderia aplicar o uso de medidas de cilindros retos.

---

---

---

---

4 Analise como as medidas de cilindros retos podem ser utilizadas para resolver problemas do cotidiano.

5 Avalie a importância das medidas de cilindros retos no contexto da engenharia ou construção civil.

6 Avalie as limitações das medidas de cilindros retos em situações cotidianas específicas.

7 Discuta a utilidade das expressões de cálculo no entendimento e resolução de problemas envolvendo medidas de cilindros retos.

---

---

---

---

8 Crie um problema que envolva medidas de cilindros retos em uma situação cotidiana e elabore uma solução para resolvê-lo.

---

---

---

---